

Pressverbinder DIN 46267-2, Al 240 mm² RM/ SM + 300 mm² SE

für zugentlastete Verbindungen von Aluminiumseilen RM nach DIN 48201 und Aluminiumleitern RM/SM, RE und SE nach DIN VDE 0295.

Aluminiumleiter RE und SE sind nur mit mechanischen Handpresszangen zu verpressen.

Werkstoff, Oberfläche:

Al blank

Sektorleiter sind mittels Rundrückwerkzeug-Einsatz rundzudrücken.

Al-Pressverbinder werden mit Presszusatz gefüllt und in Folie eingeschweißt geliefert.



Abbildung kann abweichen.

Technische Daten

Artikelnummer	300 977 977	
Typ	zugentlastet Al	
Querschnitt Hauptleiter Al RM	(mm ²)	240
Querschnitt Hauptleiter Al SE	(mm ²)	300
Querschnitt Hauptleiter Al SM	(mm ²)	240
Durchmesser Leiter	Ø (mm)	17,8 - 20,6
Werkstoff	Al	
Oberfläche	blank	
Kennzahl	32	
Anzahl Pressungen, mech. / hydr.	8-8/3-3	
Trennsteg	nein	

Abmessungen

Maß D	d (mm)	21,5
Maß L	(mm)	145